

Fiche de Poste

Intitulé du poste : Agent d'opération et maintenance CSP

Lieu de travail : Green Energy Park - Benguerir

Temps de travail : 44 heures/semaine

Direction : Direction du Green Energy Park

Supérieur hiérarchique direct : Chef du département des Systèmes Thermiques

Activités principales :

- Réaliser l'ensemble des tâches d'installation, d'inspection et de maintenance attribuées dans les diverses installations et projets de recherche et pouvant couvrir divers domaines de compétences (électricité, machinerie, mécanique...);
- Soutenir les stagiaires et leur fournir les moyens disponibles (équipements opérationnels et outillage) pour l'avancement de leurs travaux de recherche ;
- Veiller à la bonne gestion des équipements, outillage et consommables d'atelier et de laboratoires ;
- Veiller au bon fonctionnement et à la maintenance des équipements et des laboratoires ;
- Travailler en complète harmonie avec l'ensemble des partenaires (chercheurs, ingénieurs, techniciens) ;
- Respecter les aspects de la qualité, sécurité et environnement.

Activités secondaires :

- Veiller au bon fonctionnement des infrastructures du site ;
- Opérer divers équipements, machines et outils nécessaires au fonctionnement du site ;
- Faire des inspections générales régulières du site et rapporter les dysfonctionnement et anomalies ;
- Contribuer à l'avancement global de l'ensemble des activités de la plateforme ;

Compétences requises

- Bonne connaissance des systèmes et composants mécaniques ;
- Connaissance de base des systèmes électriques BT et HTA ;
- Aptitude à mener des activités (sous supervision) incluant à titre d'exemple :



- Inspection et maintenance d'équipements (divers types de vannes, pompes, moteurs...);
- Conception et réalisation/assemblage de circuits hydrauliques et pneumatiques avec leurs équipements auxiliaires ;
- Divers types de raccords (soudage, taraudage/vissage, raccords à olives) avec utilisation de divers matériaux (Acier galvanisé, Inox, aluminium, laine de roche, polymères...);
- Maintenance et réparation sur des circuits hydrauliques à moyenne et haute température ;
- Maintenance et réparation d'équipements électriques et circuits électroniques ;
- Réalisation de coffrets électriques pour équipements en intérieur et extérieur... ;
- Capacité de communication ;
- Bon niveau en français souhaitable ;
- Connaissance des codes et nomenclature de l'outillage, consommables et équipements.

Profil personnel

- Qualités relationnelles;
- Qualités organisationnelles;
- Savoir travailler en équipe;
- Esprit d'initiative;
- Permis de conduire b et mobilité.

Formation ou expérience

- Ouvrier qualifié, orientation mécanique ou électrique ;
- Expérience précédente souhaitée ;